

share | embed

✕ 10 ↓

order by ... relevance ▼

search all ▼

Civil Engineering Dimension

— Journals vs Articles

Journals ✕

+ Subject

+ Article processing charges (APCs)

+ DOAJ Seal

+ Journal license

+ Publisher

+ Country of publisher

+ Full Text language

+ Peer review

+ Date added to DOAJ

Journals vs Articles: Journals ✕

1 – 1 of 1



Civil Engineering Dimension

Dimensi Teknik Sipil

ISSN: 1410-9530 (Print); 1979-570X (Online)

<http://ced.petra.ac.id/>

Blind peer review

**Subject:** Technology: Engineering (General). Civil engineering (General)

**Date added to DOAJ:** 26 Aug 2009

**Record Last Updated:** 25 Jul 2017



1 – 1 of 1



**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Evaluation of a Reinforced Concrete Wall Macroscopic Model for Coupled Nonlinear Shear-Flexure Interaction Response

Penulis Jurnal Ilmiah : **Joko Purnomo**, Jimmy Chandra

Jumlah penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke-...~~ / ~~penulis korespondensi~~ \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :  
a. Nama Jurnal : Civil Engineering Dimension  
b. Nomor ISSN : 1410-9530  
c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol. 20, No.1, Maret 2018  
d. Penerbit : UK.Petra  
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.9744/ced.20.1.41-50>  
f. Alamat web jurnal :  
<http://ced.petra.ac.id/index.php/civ/article/view/20649/19409>  
<http://repository.petra.ac.id/18103>  
g. Terindeks di : Terakreditasi B terindeks DOAJ dengan green thick

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi \*\*  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 30x60%			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.8		1.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5.4		5.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5.4		5.2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		5.4		5.2
<b>Total = (100%)</b>		<b>18</b>		<b>17.4</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Analisis dinding beton perulangan dilakukan secara numerikal dengan menggunakan model macroscopic pada software opensees. Hasil menunjukkan model tersebut mampu mensimulasikan kondisi nyata dengan cukup baik.

Surabaya, 14 Maret 2019  
Reviewer

Antoni

NIP. 05-014  
Unit kerja : T. Sipil  
Jbt. Akademik : Kepala  
Bidang Ilmu : T. Sipil

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional / terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Evaluation of a Reinforced Concrete Wall Macroscopic Model for Coupled Nonlinear Shear-Flexure Interaction Response

Penulis Jurnal Ilmiah : **Joko Purnomo**, Jimmy Chandra

Jumlah penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama / penulis ke ... / penulis korespondensi \*\*

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Civil Engineering Dimension  
b. Nomor ISSN : 1410-9530  
c. Vol.,no.,bulan,tahun : Vol. 20, No.1, Maret 2018  
d. Penerbit : UK.Petra  
e. DOI artikel : <https://doi.org/10.9744/ced.20.1.41-50>  
f. Alamat web jurnal : <http://ced.petra.ac.id/index.php/civ/article/view/20649/19409>  
<http://repository.petra.ac.id/18103>  
g. Terindeks di : Terakreditasi B terindeks DOAJ dengan green thick

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi \*\*  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS\*\*\*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 30x60%			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1.8		1.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		5.4		5.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		5.4		5.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		5.4		5.4
<b>Total = (100%)</b>		<b>18</b>		
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>17.2</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :  
Penelitian aplikasi sebuah metode yang sudah ada. Aplikasi dikomparai dengan penelitian dari peneliti lainnya.

Surabaya, 22 Februari 2019  
Reviewer



Dr. Pamuda Pudjisuryadi, S.T., M.Eng.  
NIP. 99-037  
Unit kerja : Teknik Sipil  
Jbt. Akademik : Lektor Kepala (400)  
Bidang Ilmu : Struktur

\*\* coret yang tidak perlu

\*\*\* nasional / terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus